Index of Claims

App	lication	/Contr	ol No.
-----	----------	--------	--------

Shanto M Z Abedin

10/083,010

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PRIESTLEY ET AL. Art Unit

Examiner

2136

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled Non-Elected N Restricted Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim		_	<u>ত</u>					•									_												
1	Cla	Claim Date						Claim Date]	Claim			Date										
S2	Final	Original	०६ ३६																										
3			7		ᅼ																1								\pm
4		2																											
5		3	7																				103						
6			1																										
107		5	1	`									55								1		105						
107		6											56										106						
S		7	V	\neg		一				П	\neg										1								
9 100 110 110 110 111		8	1	7	\neg	T				П	\neg						T			T-									
10		9	1		\neg	T							59								1		109					\neg	
12		10	1	•	\neg								60								7		110						
13		11	1										61										111						
14 64 114 115 116 115 116 115 116 117 118 116 117 118 117 118 119 119 118 119 119 119 120 121 119 120 121 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 126 127 128 128 128 128 129 129 130 131 131 131 130 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 145 145 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		12	7	П	\neg																		112						
15																													
16			7																										
17													65																
18									Ĺ				66																
19			4																										
120			4								_																		
121			-	_				<u> </u>								\perp			Ш										
22 72 122 123 124 123 124 124 124 124 124 125 125 126 127 126 127 127 128 127 128 127 128 127 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 139 140 140 140 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 148			1													<u> </u>													
23 73 123 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 127 127 128 129 129 129 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149																													
24 74 124 125 26 76 126 126 27 77 127 127 28 77 128 128 29 79 129 130 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 39 89 139 140 41 90 140 141 42 92 142 142 43 94 144 144 45 95 145 146 47 97 148 148 48 99 149 149						_	_			\Box			72			Ц_			Ш				122		Ш				
25 75 125 126 126 126 127 127 127 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 132 132 132 133 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 133		23	1	_	_	_		L		Ш	_					\perp					_						_		
26 76 126 127 28 77 128 129 29 80 130 131 31 81 131 132 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 87 137 138 39 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 94 144 144 45 96 146 146 47 98 148 149			4		_	_ļ				Ш	_				_	\perp	_		Ш		4								_
27 77 127 28 78 128 29 80 130 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 149				4	_	_		ļ	_	Ш	_					4	1_		\sqcup		_		125					_	
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 132 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 45 96 146 47 97 147 48 98 149	-		4	-	_	_		_	_		_		76		_	\bot	_	_	\sqcup		4		126				_	_	
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99 148 148 49 99				_	_	_		_			_	<u> </u>			_	_	4	_	\sqcup		4						_		
80			_	4	-	-		<u> </u>		\vdash				_	_	4	-	_		_	4		128		Ш	-			
31 81 32 132 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 140 141 42 92 143 143 144 144 45 96 146 147 48 98 49 148 49 149			14	\dashv	_				-	Н		<u> </u>					-	\vdash		_	-	<u> </u>				_	_		_
32 82 33 133 34 134 35 85 36 86 37 87 38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149	-			-	\dashv				_	Н	_				_	+	1	_		_	4	ļ			Н			-	
33 83 34 134 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 48 98 49 99 148 149			 	-					-	\vdash					-	+	+		\vdash	_	4				\vdash		\dashv	\dashv	\rightarrow
34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 134 135 136 137 138 139 140 141 142 93 144 95 145 146 97 148 49	<u> </u>		13	4		-		-		Н						+-	-	-	\vdash		-	<u> </u>		_					_
35 85 36 135 37 87 38 137 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149	 			\dashv	\dashv	\dashv	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv			\dashv	+	+	+	-	$\vdash \vdash$	+	-			_	Н				+
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149	-		┼-┤	\dashv	-+	\dashv	_	-	\vdash	\vdash	\dashv	-		\dashv		+-	+	\vdash	$\vdash \vdash$		\dashv	-	134	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\vdash			
37 87 38 138 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	-		\vdash	\dashv	\dashv		_	 	-	\vdash	\dashv			\dashv	+	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	+	4	\vdash		_	┝╌┥	\dashv	\dashv	-	+
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		+	\dashv	\dashv	\dashv	_	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash		+		+-	+	-	$\vdash \vdash$	+	┨	-	137	_	Н			\dashv	+
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			$\vdash \vdash$	\dashv	+	\dashv	-	-	\vdash	-	\dashv			\dashv	+	+	+	\vdash	$\vdash \vdash$	+-	1	-		<u> </u>	H	\vdash	-	\dashv	\dashv
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			╆┥	-+	\dashv	\dashv	_	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	<u> </u>		\dashv	+	+	+	 	\vdash	+	┨			-	H		-		\dashv
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\dashv	┪	\dashv		_	\vdash	\dashv	\dashv	<u> </u>	90	\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	+	1		140		Н	\vdash	-	\dashv	-+-
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			+	-	\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv			\dashv	+	+	+	\vdash	\vdash	+	┪ .	-	141	H	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	寸	\dashv	\dashv		_		\dashv	\dashv			+	+-	+	+	\vdash	\vdash	+	1			-	Н	\dashv	-	\dashv	\dashv
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			$\vdash \vdash$	_	\dashv	一			1		\dashv				_	1	\top		$\vdash \vdash$	_	1				H	\vdash	\neg		+
45 95 46 96 47 97 48 98 49 148			\sqcap	\dashv	7	_		_			\dashv			\vdash	\dashv	\top	1		H	\top	1				Н			_	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 148			\Box	寸	\dashv	一					7			1	+	\top	1		\sqcap	\top	1				М		\dashv	_	-
47 97 147 48 98 148 49 99 149			П	寸	$\neg \uparrow$	寸					\exists				\top	\top			\sqcap	\neg	1		146				一	寸	\top
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149				\neg	\neg	T				\Box	\neg			\neg	\top	1	\top		\sqcap	\neg	1				П	\Box	一	1	\top
49 99 149		48		\neg							\neg		98		1	1	T		\Box	\neg	1		148		\Box				\top
50 100 150		49		T									99			I	Γ	L^{-}]		149					寸	\neg
		50		\Box									100		I	Ι]		150						